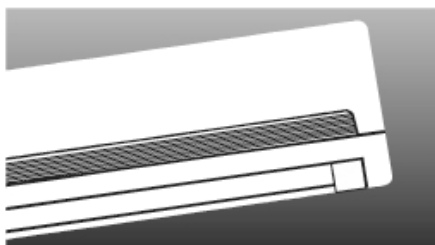




# Упутство за употребу

AQ09N\*AN/AQ09N\*AX;  
AQ12N\*AN/AQ12N\*AX ;  
AQ18N\*AN/AQ18N\*AX ;  
AQ24N\*AN/AQ24N\*AX ;  
AQ09FAN/AQ09FAX ;  
AQ12FAN/AQ12FAX ;  
AQ18FAN/AQ18FAX ;  
AQ24FAN/AQ24FAX;

## СПЛИТ СИСТЕМ - КЛИМА УРЕЂАЈ (ХЛАЂЕЊЕ И ГРЕЈАЊЕ)



## **Садржај:**

### **Припреме**

Мере опреза .....	3
Назив сваког од делова .....	8
Даљински управљач – тастери и дисплеј .....	10
Убацивање батерија у даљински управљач .....	10
Почетак .....	11

### **Функције**

Одабир AUTO режима .....	11
Одабир режима хлађења .....	12
Одабир режима грејања .....	13
Одабир режима исушивања .....	14
Одабир режима вентилатора .....	14
Одабир режима GOOD SLEEP .....	15
Одабир турбо функције .....	17
Подешавање протока ваздуха вертикално .....	17
Подешавање протока ваздуха хоризонтално .....	18
Подшаване тајмера укључивања .....	18
Подшаване тајмера искључивања .....	19
Коришћење вашег клима уређаја без даљинског управљача .....	20

### **Препоруке за употребу**

Чишћење вашег клима уређаја .....	20
Чишћење филтера са дезодорансом и ВЛО филтера .....	21
Температурни и распони влажности .....	21
Препоруке за руковање .....	22
Решавање уобичајених проблема .....	23

Ознаке на производу или у његовом уптству, означавају да не би требало одлагати овај производ са другим кућним отпадом при крају његовог радног века. Да би спречили могуће загађење животне средине или угрожавање људског здравља услед неконтролисаног одлагања отпада, молимо вас да одвојите овај од друге врсте отпада и рециклирате га одговорно како би омогућили поновно коришћење материјала коришћених за његову израду. Физичка лица требало би да контактирају или продавца код кога су купили уређај или локалну владину канцеларију, око детаља где и како могу да однесу овај уређај на рециклирање које није штетно по околину. Пословни корисници би требало да контактирају њиховог добављача и провере услове уговора о куповини. Овај производ не треба мешати са другим отпадним материјалима.



### Мере опреза

*Следеће мере опреза су препоручене како би се заштитила безбедност корисника и спречило оштећење власништва. Прочитајте следеће савете и користите клима уређај прописно.*

- Држите упутство за употребу на лако доступном месту како бисте могли да га консултујете у било ком тренутку када вам затреба, пошто сте га темељно прочитали.



**УПОЗОРЕЊЕ – ОВО ОЗНАЧАВА ОПАСНОСТ ОД ОЗБИЉНЕ ПОВРЕДЕ ИЛИ СМРТИ.**



**ПАЖЊА – ОВО ОЗНАЧАВА МОГУЋНОСТ ОЗБИЉНЕ ПОВРЕДЕ ИЛИ ОПАСНОСТ ПО ОКОЛИНУ КАДА СЕ НЕ КОРИСТИ КАКО ТРЕБА.**

### Приликом инсталирања



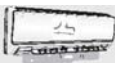
Немојте инсталирати уређај на места на којима је изложен цурењу запаљивог гаса.



Немојте инсталирати спољну јединицу на места на којима постоји ризик од падања као што је високо на спољним зидовима или на спољнем делу терасе.



Немојте повезивати основу са цевима гаса, водоводним цевима, громобраном или телефонским уземљењем.



Контактирајте сервисни центар уколико из клима уређаја цури вода.



Инсталација мора бити изведена од стране обученог или овлашћеног лица када се уређај поставља по први пут или се враћа на место где је стајао.

### Имајте у виду код напонског извора



Немојте вући електричну жицу или дирати утикач мокрым рукама.



Инсталирајте прекидач само за клима уређај.



Користите исправан осигурач.



Немојте савијати електричну жицу силом или притискати клима уређај како не би дошло до квара.



Користите напонски извор са одвојеним изводима жица само за клима уређај.



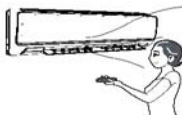
Уколико је напонски утикач оштећен замените га код произвођача или нека то уради неко квалификован како бисте избегли ризик.

# УПОЗОРЕЊЕ

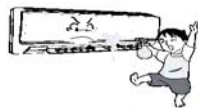
## Током рада



Немојте покушавати да померате, мењате или реинсталирате јединицу на своју руку. Овакве операције препустите обученом лицу како бисте избегли ризик од електричног шока или пожара.



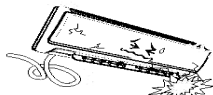
Уколико користите даљински управљач, раздаљина не би требало да буде већа од 7м од клима уређаја (уколико је изводљиво).



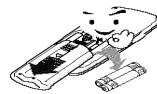
Никада немојте просипати било какву врсту течности у клима уређај. Уколико се ово догоди, искључите или извуците утикач и контактирајте овлашћени сервисни центар.



Немојте постављати препреке испред уређаја. Уређај мора бити добро вентилиран у сваком тренутку. Немојте постављати никакве препреке испред уређаја.



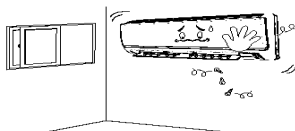
Произвођач одбија сваку одговорност За штету насталу услед мењања или грешака у електричним или хидрауличним везама.



Уколико не користите даљински управљач током дужег времена, извадите батерије. (Уколико је могуће).



Немојте убацивати ништа између пераја издувника јер унутрашњи вентилатор може бити оштећен и може изазвати повреду. Држите децу подаље од јединице.



Неуспех у праћењу инструкција за инсталацију или коришћење уређаја под условима другачијим од оних који су наведени у табели „Радни лимити“ у упутству за инсталацију ће одмах обезвредити гаранцију јединице.



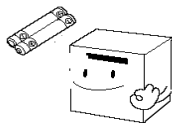
Немојте повезивати електрични грејач са клима уређајем или га поправљати.



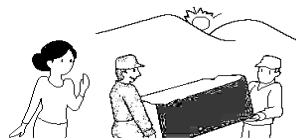
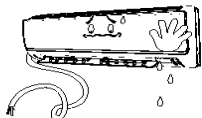
Немојте постављати било који материјал преко којег би се деца могла попети на уређај.

## УПОЗОРЕЊЕ

### Одлагање уређаја



Пре одлагања уређаја, потребно је да уклоните батерије у одложите их безбедно ради рециклирања.

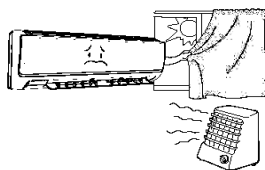


Када је потребно да одложите уређај консултујте свог продавца. Уколико су цеви уклоњене неправилно, расхладни гас може изаћи напоље и доћи у контакт са вашом кожом изазивајући повреде. отпуштање гаса у атмосферу може изазвати штету по околину.

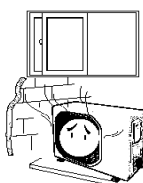
Молимо вас да рециклирате или одложите паковање овог производа у маниру који није штетан по околину.

## ПАЖЊА

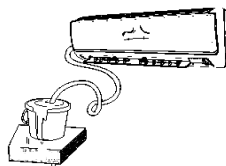
### Приликом инсталирања



Инсталирајте клима уређај избегавајући директно сунчево зрачење или грејаче, посебно воду.



Инсталирајте спољашњу јединицу тако да отпуштени ваздух може да изађе прописно. Избегавајте места на којима би могао да смета суседима због буке.



Поставите одводно црево како бисте омогућили води да отиче безбедно и исправно.

## ПАЖЊА



Искључите прекидач када не користите клима уређај током дужег времена како бисте уштедели енергију.

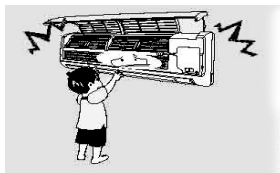


Контактирајте сервисни центар или произвођача уколико желите да поправите клима уређај.

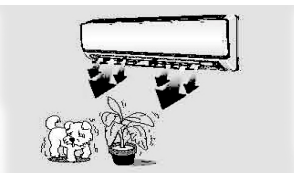


Уколико се јави чудна бука, чудан мирис или дим, искључите уређај и контактирајте сервисни центар.

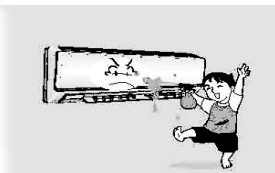
## Током рада



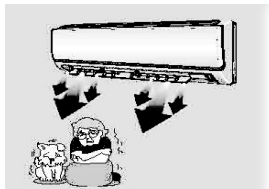
Немојте отворати предњу маску током рада.



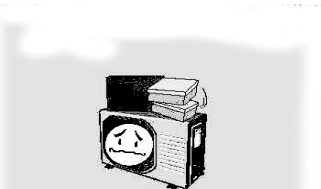
Немојте дозволити да топли или хладни ваздух током дужег времена дува у биљку, кућног љубимца или особу.



Немојте дозволити да вода доспе у уређај.



Немојте користити клима уређај током дужег времена у затвореним просторима или у просторима у којима се налазе деца или старије особе.



Немојте газити на клима уређај или стављати тешке објекте на њега.

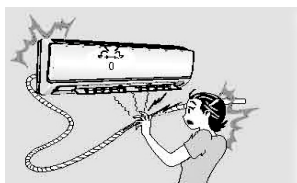


Немојте пити воду из уређаја.

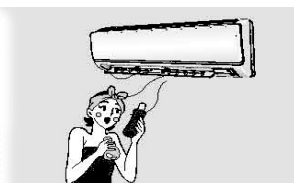


**ПАЖЊА**

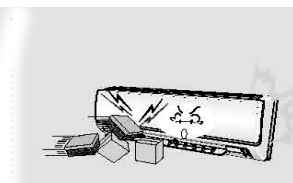
## Током рада



Немојте додиривати цеви повезане са клима уређајем.

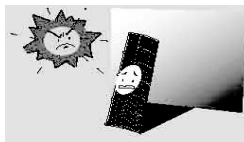


Немојте користити клима уређај како бисте одржавали машину, храну, биљку козметику или љубимца.

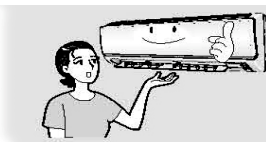


Немојте ударати клима уређај.

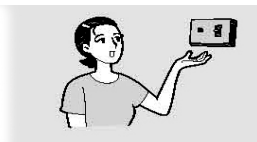
## Друго



Немојте излагати филтер за ваздух директним сунчевим зрацима.



Уређај није намењен за употребу од стране деце или немоћних особа без надзора: Деца би требало да буду надгледана како бисте се уверили да се не играју са уређајем.



Максимална улазна снага и напон су мерени по IEC стандардима као и улазна снага и напон који су мерени по ISO стандардима.



Искључите клима уређај и уколико вентилатор престане са радом очистите исти.



Чистите филтер сваке 2 недеље.



Проверите да ли сте убацили филтер за ваздух.



Немојте чистити клима уређај прскајући воду директно на њега или бензеном, разређивачем или алкохолом.



Одложите материјал у који је био упакован уређај у складу са локалним захтевима.

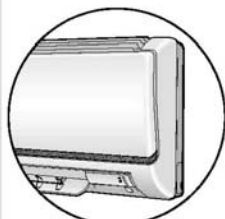
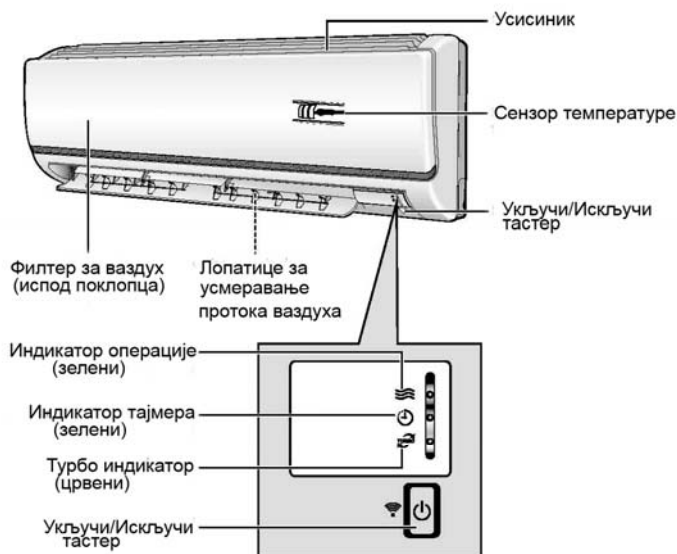


Сви материјали који су употребљени за паковање овог уређаја или производњу истог су компатибилни са околином и могу бити рециклирани.

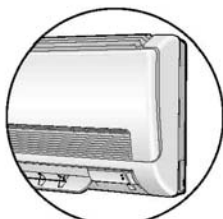
**Назив сваког од делова**

*Дизајн и облик могу бити промењени у зависности од модела.*

**Унутрашња јединица**



**AQ\*\*F СЕРИЈА**



**AQ\*\*J\* СЕРИЈА**

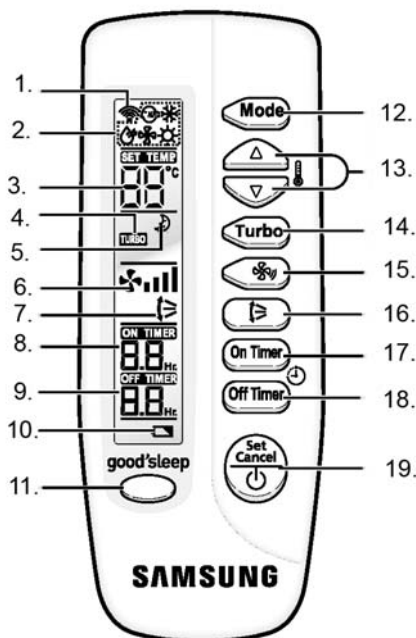


**AQ\*\*W\* СЕРИЈА**





## Даљински управљач – тастери и дисплеј

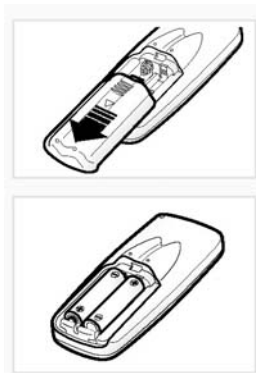


1. Индикатор трансмисије даљинског управљања
2. Индикатор радног режима
3. Подешавање температуре
4. Индикатор турбо функције
5. GOOD SLEEP режим индикатор
6. Индикатор брзине вентилатора
7. Смер дувања ваздуха
8. Тајмер укључивања
9. Тајмер искључивања
10. Индикатор батерије
11. GOOD SLEEP тастер
12. MODE тастер(AUTO, COOL, DRY, FAN, HEAT)
13. Тастери подешавања температуре
14. Турбо тастер
15. Подешавање брзине вентилатора
16. Swing тастер
17. Тајмер укључивања тастер
18. Тајмер искључивања тастер
19. Укључивање/Искључивање и Set/Cancel тастер

## Убацавање батерија у даљински управљач

**Морате убацити батерије или их заменити у даљинском управљачу када:**

- **Купите клима уређај.**
  - **Клима уређај не ради како треба.**
  - Користите две AAA батерије, LR03 1.5V
  - Немојте комбиновати старе и нове батерије или различите врсте батерија.
  - Убаците две батерије у складу са симболима поларитета (+/-).
1. Уклоните поклопац на полеђини даљинског управљача притискајући га палцем.
  2. Убаците две батерије у складу са поларитетима (+/-).
  3. Затворите поклопац гурајући га назад на место.



## Почетак

Упутство за употребу пружа вам вредне информације о вашем клима уређају. Како бисте у потпуности искористили ваш клима уређај и његове функције, пажљиво прочитајте упутство пре коришћења.

Већ сте видели основне описе јединице на странама 8 до 10. На следећим странама видећете серију корак по корак упутстава за сваку доступну функцију.

Илустрације у корак по корак процедурама користе три различита симбола:



## R-410A

“Немојте испуштати R-410A у атмосферу: R-410A је флуорисани земни гас, који поштује Кјото протокол, са потенцијалом глобалног загревања од 1975.”


### Одабир AUTO режима

Можете одабрати AUTO режим уколико желите да аутоматски охладите или загрејете просторију. Температуру можете подесити у овом режиму.

1. Притисните Укључи/Искључи тастер.



#### Резултат:

- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрали.
- Унутрашња јединица пишти.



2. Притисните MODE тастер на вашем даљинском управљачу док се на дисплеју не прикаже .

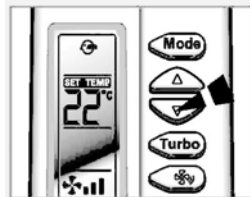
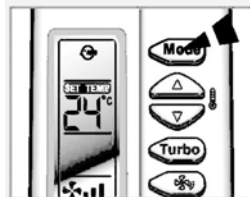
#### Резултат:

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
- Клима уређај ради у AUTO режиму.
- Одабир AUTO режима омогућава хлађење или загревање просторије у зависности од одабране температуре.
- Клима уређај прелази са режима хлађења на режим загревања аутоматски, у зависности од тренутне температуре.
- Можете режим рада мењати у било ком тренутку.

3. Притисните тастере   како бисте подесили температуру све док захтевана температура није приказана. Температуру можете подешавати у распону од 16-30 степена Целзијуса.

#### Резултат:

- Сваки пут када притиснете тастере   температура се мења за један степен и унутрашња јединица пишти.



## Одабир режима хлађења

Можете одабрати режим хлађења уколико желите да охладите просторију. Можете подесити температуру и брзину хлађења.



1. Притисните Укључи/Искључи тастер.

### Резултат:

- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрали.
- Унутрашња јединица пишти.

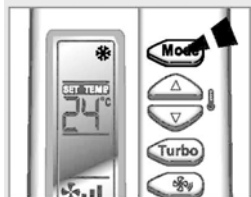
2. Притисните MODE тастер на вашем даљинском управљачу док се на дисплеју не прикаже ❄.

### Резултат:

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
  - Клима уређај ради у режиму хлађења.
  - Можете режим рада мењати у било ком тренутку.
3. Притисните тастере ▲ ▼ како бисте подесили температуру све док захтевана температура није приказана. Температуру можете подешавати у распону од 16-30 степену Целзијуса.

### Резултат:

- Сваки пут када притиснете тастере ▲ ▼ температура се мења за један степен и унутрашња јединица пишти.
  - Уколико је температура у просторији виша од одабране температуре уређај започиње са хлађењем.
  - Када температура достигне задати ниво, уређај престаје са хлађењем али се вентилатор и даље окреће.
4. Притисните ⚙ тастер како бисте одабрали брзину вентилатора све док се не прикаже жељено подешавање.



Аутоматско (мења се: ❄ - ❄ - ❄)



Ниско



Средње



Високо



Максимално

### Резултат:

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
- Како бисте контролисали смер протока ваздуха, видите страну 18.

## Одабир режима грејања

Можете одабрати режим грејања уколико желите да загрејете просторију. Приликом грејања можете подесити температуру и брзину вентилатора.



1. Притисните Укључи/Искључи тастер.

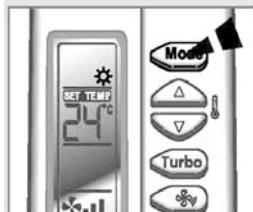
### Резултат:

- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрани.
- Унутрашња јединица пишти.

2. Притисните MODE тастер на вашем даљинском управљачу док се на дисплеју не прикаже

### Резултат:

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
- Клима уређај ради у режиму грејања.
- Можете режим рада мењати у било ком тренутку.

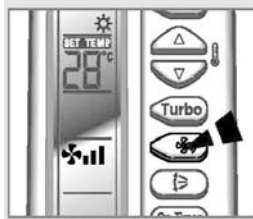
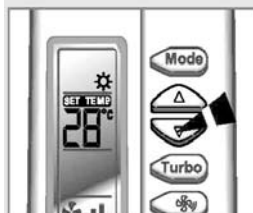


3. Притисните тастере како бисте подесили температуру све док захтевана температура није приказана. Температуру можете подешавати у распону од 16-30 степени Целзијуса.

### Резултат:

- Сваки пут када притиснете тастере температура се мења за један степен и унутрашња јединица пишти.
- Уколико температура у просторији достигне 5 степени већу вредност од задате, клима уређај престаје са грејањем али вентилатор наставља да се окреће.
- Уколико температура у просторији падне 3 степена ниже од подешене температуре клима уређај почиње са загревањем.

4. Притисните тастер како бисте одабрани брзину вентилатора све док се не прикаже жељено подешавање.



Аутоматско (мења се: - - )



Ниско



Средње



Високо



Максимално

### Резултат:

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
- Првих 3 – 5 минута, вентилатор можда неће радити како би се спречио хладан ваздух да излази из унутрашње јединице. Ово помаже да се ваздух у вашој просторији адекватно загреје.
- Како бисте контролисали смер протока ваздуха, видите страну 18.

### Одабир режима исушивања


**Одаберите режим исушивања уколико желите да смањите влажност у просторији. У овом режиму можете подешавати температуру.**



1. Притисните Укључи/Искључи тастер.



#### **Резултат:**

- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрали.
- Унутрашња јединица пишти.



2. Притисните MODE тастер на вашем даљинском управљачу док се на дисплеју не прикаже .

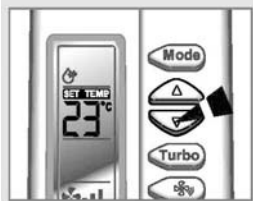
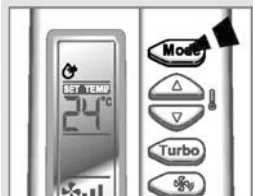
#### **Резултат:**

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
- Клима уређај ради у режиму исушивања.
- Можете режим рада мењати у било ком тренутку.

3. Притисните тастере   како бисте подесили температуру све док захтевана температура није приказана. Температуру можете подешавати у распону од 16-30 степена Целзијуса.

#### **Резултат:**

- Сваки пут када притиснете тастере   температура се мења за један степен и унутрашња јединица пишти.
- Клима уређај почиње са исушивањем и брзина вентилатора се аутоматски подешава.
- Како бисте контролисали смер протока ваздуха, видите страну 18.



### Одабир режима вентилатора


**Одаберите режим вентилатора уколико желите да проветрите просторију. Ово помаже освежавању ваздуха у вашој просторији. У овом режиму можете подесити брзину вентилатора.**



1. Притисните Укључи/Искључи тастер.

#### **Резултат:**


- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрали.
- Унутрашња јединица пишти.

2. Притисните MODE тастер на вашем даљинском управљачу док се на дисплеју не прикаже .

#### **Резултат:**

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
- Клима уређај ради у режиму вентилатора и температура се аутоматски подешава.
- Можете режим рада мењати у било ком тренутку.



3. Притисните  тастер како бисте одабрали жељену брзину вентилатора.



Ниско



Средње



Високо

- Како бисте контролисали смер протока ваздуха, видите страну 18.



### Одабир режима GOOD SLEEP

**GOOD SLEEP режим омогућава корисницима да оду на починак било да је превише вруће за спавање или је превише хладно. Режим GOOD SLEEP може бити одабран само када је клима уређај укључен у режиму хлађења/грејања.**

- Притисните Укључи/Искључи тастер.

#### **Резултат:**



- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрали.
- Унутрашња јединица пишти.

- Притисните MODE тастер на вашем даљинском управљачу док се на дисплеју не прикаже  или .



#### **Резултат:**

- Унутрашња јединица пишти сваки пут када притиснете MODE тастер.
  - Клима уређај ради у режиму хлађења или грејања.
- Притисните GOOD SLEEP тастер. Дисплеј на даљинском управљачу вам приказује да овај режим аутоматски престаје са радом после 8 сати непрекидног рада. У случају подешавања времена:
    - Притисните GOOD SLEEP тастер како бисте подесили жељено време рада од 30 минута до 12 сати. GOOD SLEEP режим ће аутоматски престати са радом после подешеног времена.
    - Притисните SET/CANCEL тастер.

#### **Резултат:**

- У случају подешавања додатног времена за GOOD SLEEP режим, требало би да притиснете SET/CANCEL тастер у року од десет секунди. Уколико у том року не притиснете SET/CANCEL тастер GOOD SLEEP режим ће аутоматски престати са радом после 8 сати рада.
- Притисните тастере   како бисте подесили температуру све док захтевана температура није приказана. Температуру можете подешавати у распону од 16-30 степени Целзијуса.

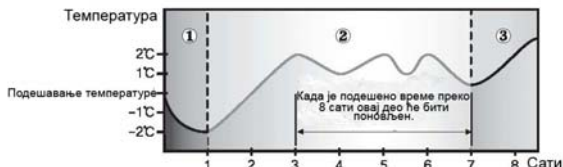
#### **Резултат:**

- Сваки пут када притиснете тастере   температура се мења за један степен и унутрашња јединица пишти.

### У режиму хлађења

GOOD SLEEP режим омогућава најбољу температуру коже током три ступња спавања као што су Успављивање → Фаза чврстог сна → Фаза буђења

1. Фаза успављивања: Ова фаза омогућава температури у просторији да се брзо охлади. Заједно са пријатним пиркањем ваздуха, бићете у могућности да брзо заспите.
2. Фаза чврстог сна: Ова фаза омогућава корисницима да западну у дубок сан и одржава им кожу здравом контролишући скокове температуре и неосетни проток ваздуха.
3. Фаза буђења: Ова фаза допушта пријатном поветарцу да продре у просторију како би подигао људску телесну температуру за окрепљујуће буђење.



- Препоручена температура је око 25 – 27 степени Целзијуса, а 26 степени је идеална температура за удобно спавање.
- Лопатице вентилатора и брзина вентилатора су контролисани аутоматски као и претходно описане три фазе у GOOD SLEEP режиму.
- Тајмер искључивања у GOOD SLEEP режиму је преко 5 сати. Осетићете да је квалитет спавања лошији уколико се промени тајмер искључивања на мању или већу вредност јер је основно тајмер подешен на 8 сати.
- Уколико је GOOD SLEEP режим подешен на мање од 4 сата, рад ће бити прекинут после задатог времена. Уколико је режим GOOD SLEEP подешен на више од 5 сати радиће као Фаза буђења у последњем сату рада пре заустављања.

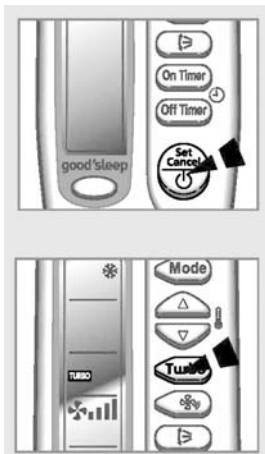
### У режиму грејања

- Температура се смањује за један степен сваког сата. После пада од два степена, температура се задржава.
- Можете подесити брзину вентилатора и лопатица вентилатора одвојено током GOOD SLEEP режима.



### Одабир турбо функције

*Можете одабрати турбо функцију уколико желите да охладите или загрејете вашу собу што је пре могуће. Турбо функција ради 30 минута са максималним сетовањима, а потом се враћа на аутоматски режим рада и на претходно одабрану температуру.*



1. Притисните Укључи/Искључи тастер.

#### **Резултат:**

- Индикатор радног режима на унутрашњој јединици се укључује.
- Клима уређај започиње у режиму који сте последњи одабрали.
- Унутрашња јединица пишти.

2. Притисните TURBO тастер.




#### **Резултат:**

- Температура и подешавања вентилатора се аутоматски намештају.
- Клима уређај греје или хлади просторију што је пре могуће.
- Након 30 минута, клима уређај се ресетује на аутоматски режим претходног подешавања.
- Можете одабрати Турбо функцију у режиму хлађења, грејања или аутоматском режиму. Ову функцију можете одабрати и у режиму исушивања или вентилатора. Режим се мења на аутоматски режим.

3. Притисните TURBO тастер поново како бисте зауставили Турбо функцију пре истека периода од 30 минута. Клима уређај се ресетује аутоматски на претходна подешавања.
4. Како бисте контролисали смер протока ваздуха, видите страну 18.

### Подешавање протока ваздуха вертикално

*Можете подесити смер протока ваздуха вертикално. Спољашња лопатица се помера горе – доле како би повећала ефикасност хлађења или загревања.*

1. Притисните  тастер док жељено подешавање није одабрано. Спољашња лопатица се подешава вертикално.
2. Притисните  тастер поново да би се лопатица померала горе – доле аутоматски током рада.
3. Притисните  тастер поново да би лопатица престала да се помера горе – доле аутоматски током рада.



### Напомена:

Уколико:

Искључите климу

Укључите климу

Тада је лопатица...

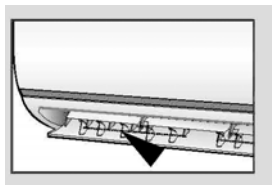
потпуно затворена.

намештена на основну позицију.

### Подешавање протока ваздуха хоризонтално

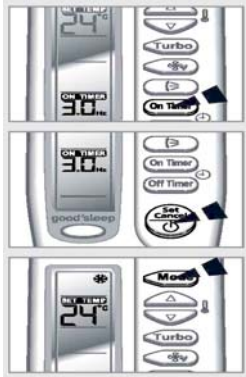
Можете подесити проток ваздуха хоризонтално ручно. Унутрашње лопатице са малим перајима омогућавају проток ваздуха у жељеном правцу.

1. Подесите унутрашње лопатице померајући их лево или десно. Проверите да ли се додирују током рада. Пазите прсте приликом подешавања.



### Подшавање тајмера укључивања

Можете подесити тајмер укључивања да укључи клима уређај аутоматски у заказано време у распону од 30 минута до 24 сата.



1. Притисните ON TIMER тастер док није на дисплеју исписано жељено време укључивања клима уређаја. Време можете подесити између 0,5 и 24 сата.
2. Притисните SET/CANCEL тастер како бисте завршили подешавање.

#### **Резултат:**

- Преостало време је приказано.
  - Индикатор тајмера престаје да трепери.
  - Одабрани режим и температура нестају са дисплеја након 10 секунди.
  - Клима уређај се укључује у заказано време и подешавања тајмера нестају.
3. Притисните MODE тастер све док жељени режим није приказан на врху даљинског управљача како бисте одабрали режим унапред. Ово резултује тиме да клима уређај при следећем укључивању ради у унапред одабраном режиму.

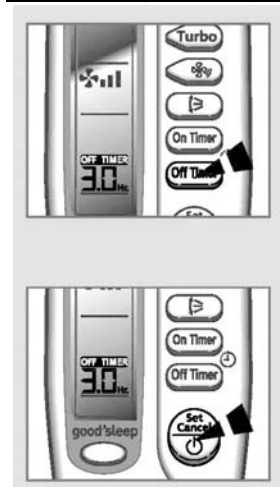
### Како бисте отказали тајмер укључивања



Уколико не желите више да употребљавате тајмер који сте подесили раније можете га отказати у било ком тренутку.

1. Како бисте отказали тајмер притисните ON TIMER тастер једном или више пута док подешавања тајмера не нестану.
2. Притисните SET/CANCEL тастер. Уколико желите да укључите клима уређај пре него што тајмер достигне подешено време, притисните тастер SET/CANCEL.

## Подшавање тајмера искључивања



**Можете подесити тајмер искључивања да искључи клима уређај аутоматски у заказано време у распону од 30 минута до 24 сата.**

1. Притисните OFF TIMER тастер док није на дисплеју исписано жељено време укључивања клима уређаја. Време можете подесити између 0,5 и 24 сата.
2. Притисните SET/CANCEL тастер како бисте завршили подешавање.

### **Резултат:**

- Преостало време је приказано.
- Индикатор тајмера престаје да трепери.
- Клима уређај се искључује у заказано време и подешавања тајмера нестају.

**Пример: Уколико желите да укључите клима уређај после два сата и да га користите током два сата непрестаног рада:**

1. Притисните ON TIMER тастер све док се не појави на дисплеју „2.0 Hr“.
2. Притисните SET/CANCEL тастер.
3. Притисните OFF TIMER тастер све док се на дисплеју не појави „4.0 Hr“.
4. Притисните SET/CANCEL тастер

Уколико желите да укључите клима уређај, а потом га искључите аутоматски у заказано време користећи Укључивање/Искључивање тајмер током рада, требало би да подесите тајмер укључивања на дужи временски период од тајмера искључивања. Проверите да ли ће клима уређај радити пошто је тајмер укључивања потврђен.

- Уколико желите да проверите или промените температуру или режим можете то урадити притиском на MODE тастер или ▲ ▼ тастере после подешавања тајмера искључивања.
- Уколико бисте желели да искључите клима уређај, а потом да га поново укључите аутоматски у заказано време користећи тајмере Укључивања/Искључивања током не коришћења, требало би да подесите тајмер искључивања на дужи временски период од тајмера укључивања.

## Како бисте отказали тајмер укључивања

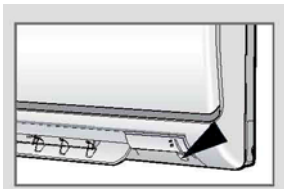


**Уколико не желите више да употребљавате тајмер који сте подесили раније можете га отказати у било ком тренутку.**

1. Како бисте отказали тајмер притисните OFF TIMER тастер једном или више пута док подешавања тајмера не нестану.
2. Притисните SET/CANCEL тастер. Уколико желите да искључите клима уређај пре него што тајмер достигне подешено време, притисните тастер SET/CANCEL.

### **Коришћење вашег клима уређаја без даљинског управљача**

**Уколико је даљински управљач изгубљен или покварен, клима уређајем можете управљати и помоћу контрола на унутрашњој јединици.**



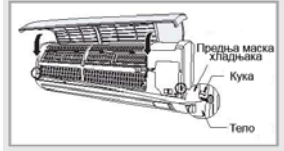
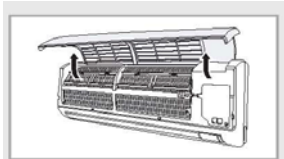
1. Како бисте укључили клима уређај притисните ON/OFF прекидач на десној страни унутрашње јединице.

#### **Резултат:**

- OPERATION индикатор на унутрашњој јединици се појављује.
  - Унутрашња јединица пишти.
  - Клима уређај започиње са радом у режиму најподеснијем температури у соби. Режим се може мењати од грејања до хлађења, од хлађења до грејања у зависности од тренутне температуре током рада: Уколико је температура мања од 24 степена Целзијуса клима уређај радиће у режиму грејања, уколико је већа од 24 степена Целзијуса радиће у режиму хлађења.
2. Како бисте искључили клима уређај, притисните ON/OFF прекидач поново. Чак иако је клима уређај укључен користећи контроле на јединици, рад и даље може бити контролисан путем даљинског управљача.

### **Чишћење вашег клима уређаја**

**Како бисте добили највећу могућу корист од вашег клима уређаја, морате га редовно чистити како бисте уклонили прашину која се скупља на филтеру за ваздух. Пре чишћења јединице проверите да ли сте искључили главни прекидач.**



1. Отворите предњу маску повлачећи доњи леви и доњи десни језичак на масци.
2. Извадите филтере за ваздух.
3. Уклоните сву прашину из филтера за ваздух помоћу четке или усисивача.
4. Пошто сте завршили, убаците филтере за ваздух намештајући их у лежишта на масци.
5. Како бисте затворили предњу маску, закачите је за куке и притисните на доле доњи десни и доњи леви језичак маске.
6. Очистите предњу маску користећи влажну крпу и млаку воду. Немојте користити бензен, раствараче или друге хемикалије.

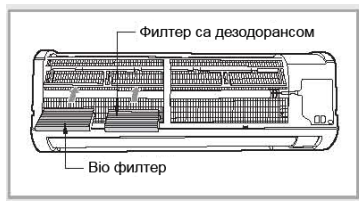
#### **НАПОМЕНА:**

**Уколико нисте користили клима уређај дужи временски период, оставите вентилатор да ради три до четири сата како би се унутрашњост клима уређаја осушила темељно.**

### **Чишћење филтера са дезодорансом и BIO филтера**

**Како бисте уклонили честице прашине и мирисе, филтер са дезодорансом и био филтер су инсталирани у клима уређај. Филтере би требало да чистите свака три месеца.**

1. Отворите предњу маску повлачећи доњи леви и доњи десни језичак на масци.
2. Извадите филтер са дезодорансом и био филтер.
3. Оперите филтере у чистој води, потом их осушите на сеновитом месту.
4. Вратите филтере на своје место. Позицију филтера можете заменити међусобно.
5. Затворите предњу маску.



### **Температурни и распони влажности**

**Уколико проверите следеће податке можете користити ваш клима уређај много ефикасније.**

#### **Уколико је клима уређај употребљаван...**

За грејне капацитете  
На ниским температурама

Заштитини механизам

#### **Онда....**

Клима уређај може престати са радом због заштите.  
Може доћи до цурења воде или других кварова уколико се измењивач топлоте заледи.  
Уколико не користите клима уређај дуже време вода може капати и кондензовати се на унутрашњој јединици.

Режим	Спољна температура	Унутрашња температура	Унутрашња влажност
Грејање	0 – 24 степена прибл.	27 степени или мање	-
Хлађење	21 – 43 степена прибл.	16 – 32 степена прибл.	80% или мање
Исушивање	18 – 43 степена прибл.	16 – 35 степена прибл.	-

**Уколико је спољашња температура нижа од 0 степени Целзијуса, радни капацитет клима уређаја може опасти и за 70 – 80% у зависности од услова рада. Уколико користите клима уређај на температури вишој од 32 степена Целзијуса, капацитет расхлађивања може опасти.**

## Препоруке за руковање

Када користите клима уређај, препоручљиво је да прочитате следеће:

Тема	Препорука
Капацитет грејања	Грејна пумпа унутар клима уређаја апсорбује топлоту из спољашњег ваздуха и уводи је унутра. Уколико температура спољашњег ваздуха опадне, клима уређај слабије греје. Уколико соба није довољно топла користите додатне изворе грејања.
Циркулација топлог ваздуха	Клима уређај циркулише топли ваздух како би загрејао вашу собу. Биће потребно неко време како би се ваша соба угрејала у потпуности пошто је клима уређај укључен. Стога, укључите клима уређај унапред.
Мраз	Када одаберете режим грејања, мраз се може појавити на спољашњој јединици због велике влажности и ниске температуре. Уколико се ово догоди, грејање се прекида, клима уређај се аутоматски одмрзава током седам минута. После седам минута клима уређај наставља са нормалним радом.
Високе спољашње или унутрашње температуре	Уколико су и споља и унутра високе температуре када одаберете режим грејања вентилатор и компресор спољашње јединице могу прекидати са радом повремено. Ово је нормално, сачекајте док се клима уређај поново укључи.
Нестанак струје	Уколико дође до нестанка струје приликом рада клима уређаја, клима уређај ће се искључити. Када се струја врати, клима уређај ће аутоматски наставити са радом.
Механизам заштите	Када је клима уређај укључен непосредно пошто је заустављен или укључен у струју претходно, нормалан рад започиње након три минута због механизма заштите.

## Решавање уобичајених проблема

**Пре него што контактирате сервис, извршите следеће једноставне провере. Могу вам уштедети време и новац потрошене на непотребан позив.**

Проблем	Објашњење / Решење
Клима уређај не ради уопште.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверите да ли је укључен у струју и пробајте поново да га укључите.</li><li>• Проверите да није прекидач искључен.</li><li>• Проверите да није подешен тајмер искључења.</li></ul>
Температура није подешена.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверите да ли сте одабрали режим вентилатора.</li></ul>
Клима уређај не ради у режиму грејања.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверите да ли ваш модел можда није модел који само хлади.</li><li>• Проверите да ли даљински управљач није за модел који само хлади.</li></ul>
Хладан(топао) ваздух не излази из клима уређаја.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверите да ли је подешена температура виша/нижа од тренутне.</li><li>• Проверите да ли сте одабрали режим вентилатора. Одаберите хлађење, грејање, аутоматски или режим исушивања.</li><li>• Проверите да ли је филтер за ваздух блокиран прљавштином. Редовно чистите филтер за ваздух.</li><li>• Проверите да ли постоји прекривач или нека друга препрека на спољашњој јединици. Уклоните покривач или препреку.</li><li>• Проверите да ли сте поставили клима уређај под директним сунчевим зрацима.</li><li>• Проверите да ли сте тек укључили клима уређај. Потребно је око три минута да би се охладила или загрејала соба.</li><li>• Проверите да ли је одводна цев сувише дугачка.</li></ul>
Брзина вентилатора није подешена.	У режиму исушивања, брзина вентилатора се аутоматски подешава.
Даљински управљач не ради.	Проверите да ли је батерија истрошена и замените је. Проверите да ли је сензор блокиран. Проверите да ли је клима уређај постављен близу директног извора јаке светлости.
Тајмер није подешен.	Проверите да ли сте притиснули SET/CANCEL тастер после времена одабира.
Мирис се шири просторијом током рада.	Проверите да ли користите клима уређај у задимљеној просторији или просторији у којој се пуши. Проветрите просторију или одаберите режим вентилатора током 2 – 3 сата.
Чудан звук се чује из клима уређаја.	Звук се чује када се ток расхладног гаса мења у зависности од употребе клима уређаја. Када притиснете SET/CANCEL тастер може се чути бука када се подешавају лопатнице за усмеравање протока ваздуха.
Индикатор унутрашње јединице трепери.	Притисните SET/CANCEL тастер како бисте поново укључили клима уређај. Искључите и укључите прекидач поново.
Капљице воде са повезујућег дела спољашње јединице.	Вода се може формирати услед разлика у температури.

# **K&K**

---

## **ELECTRONICS**